

Calcular Porcientos (C)

Calcule el por ciento o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 4.088?
2. ¿Cuál es el 10% de 8.476?
3. ¿Cuál es el 50% de 3.851?
4. ¿Cuál es el 5% de 3.674?
5. ¿Cuál es el 75% de 7.190?
6. ¿Cuál es el 25% de 9.474?
7. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 2.013?
8. ¿Cuál es el 20% de 9.952?
9. ¿Cuál es el 5% de 3.896?
10. ¿Cuál es el 5% de 8.036?

Calcular Porcientos (C) Respuestas

Calcule el porcentaje o valor que se pide.

1. ¿Cuál es el $66\frac{2}{3}\%$ de 4.088?

2.725,33

2. ¿Cuál es el 10% de 8.476?

847,6

3. ¿Cuál es el 50% de 3.851?

1.925,5

4. ¿Cuál es el 5% de 3.674?

183,7

5. ¿Cuál es el 75% de 7.190?

5.392,5

6. ¿Cuál es el 25% de 9.474?

2.368,5

7. ¿Cuál es el $33\frac{1}{3}\%$ de 2.013?

671

8. ¿Cuál es el 20% de 9.952?

1.990,4

9. ¿Cuál es el 5% de 3.896?

194,8

10. ¿Cuál es el 5% de 8.036?

401,8